

WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁU

KORPUS DOŚWIETLACZA	Beton
KLASA EKSPZYCJI	XC4, XF1, XD1, XA1
KLASA WILGOTNOŚCI	WA, WF
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE	C30/37
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	F30-A

ZAKRES STOSOWANIA

Spełniają surowe wymagania placu budowy oraz stałe długotrwałe parcie gruntu. Są odpowiednie do wszystkich okien piwnicznych i są dostępne, wraz z przemyślanymi akcesoriami, w wielu wariantach wykonania.

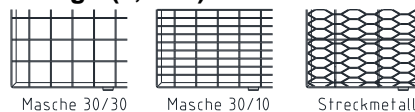
WYKONANIE

- / bez dna
- / z dnem
- / wykonanie standardowe
- / Indywidualne/ Specjalne
- / z wycięciami
- / L-szacht
- / ruszt kratowy wykonanie standardowe
- / ruszt kratowy extra głęboki
- / ruszt kratowy specjalny
- / ścianka tylna pełna
- / maksymalna wielkość: 3,5m szer., 4,0 wys.
- / do ruchu pieszego
- / przejezdny dla aut osobowych – możliwy montaż na ścianach z izolacją do 12 cm
- / przejezdny dla aut ciężarowych (bez felców) – montaż bezpośrednio na ścianie

ŁAWA FUNDAMENTOWA

- / dla doświetlaczy o ciężarze powyżej 2,0 T
- / dla ruchu aut ciężarowych
- / od grubości docieplenia 20cm
- / przy 1,0 m odstępie od ściany
- / przy murze o ciężarze od 0,5 T

AKCESORIA**Ruszty dla ruchu pieszego (1,5 kN)**

- / Krata 30/10
 - / Krata 30/30
 - / Siatkowy
 - / Procent wolnej powierzchni
- 
- 85% 80% 75%

Ruszty przejezdne dla aut osobowych (9,0 kN)

- / Krata 30/10

Ruszty przejezdne dla aut ciężarowych (SLW 30)

- / Krata 33/33 z ramą stalową
- / Krata 20/33 z ramą stalową

Montaż bez mostków termicznych

- / MEAFIX izolacyjna płyta montażowa
- / MEA Connect-System

Zwiększanie wysokości doświetlacza

- / MEAVECTOR nakładka stalowa (5cm/ 10cm)
- / Betonowa nakładka doświetlacza
- / MEAFLEX-Nakładka

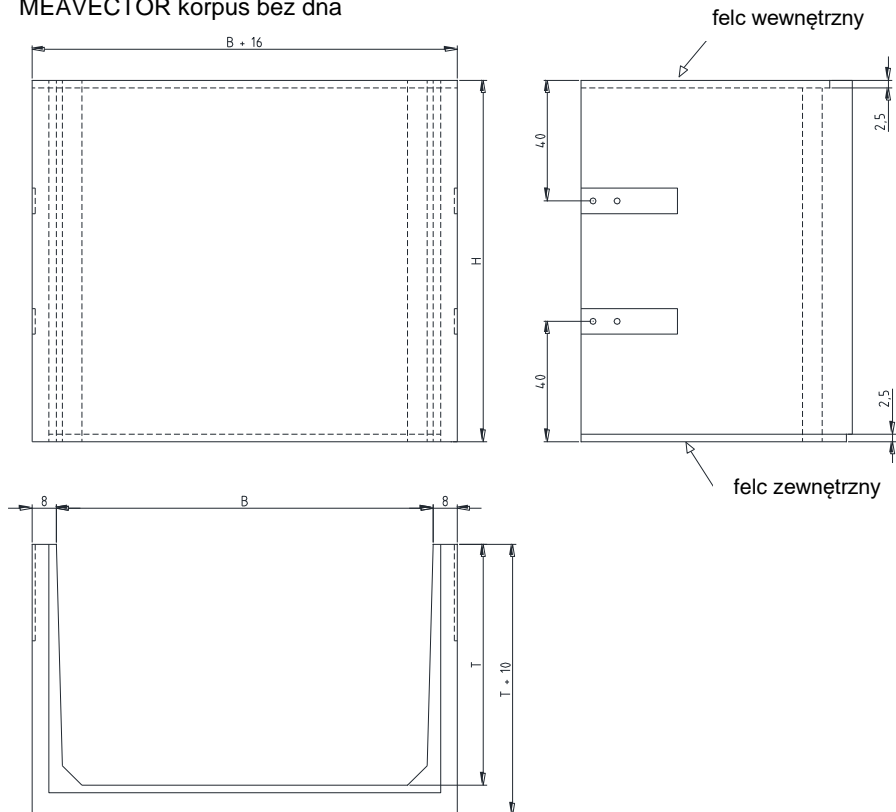
Podłącze odwodnieniowe

- / DN 50
- / DN 100 z korpusem gniazda MEASTOP PRO

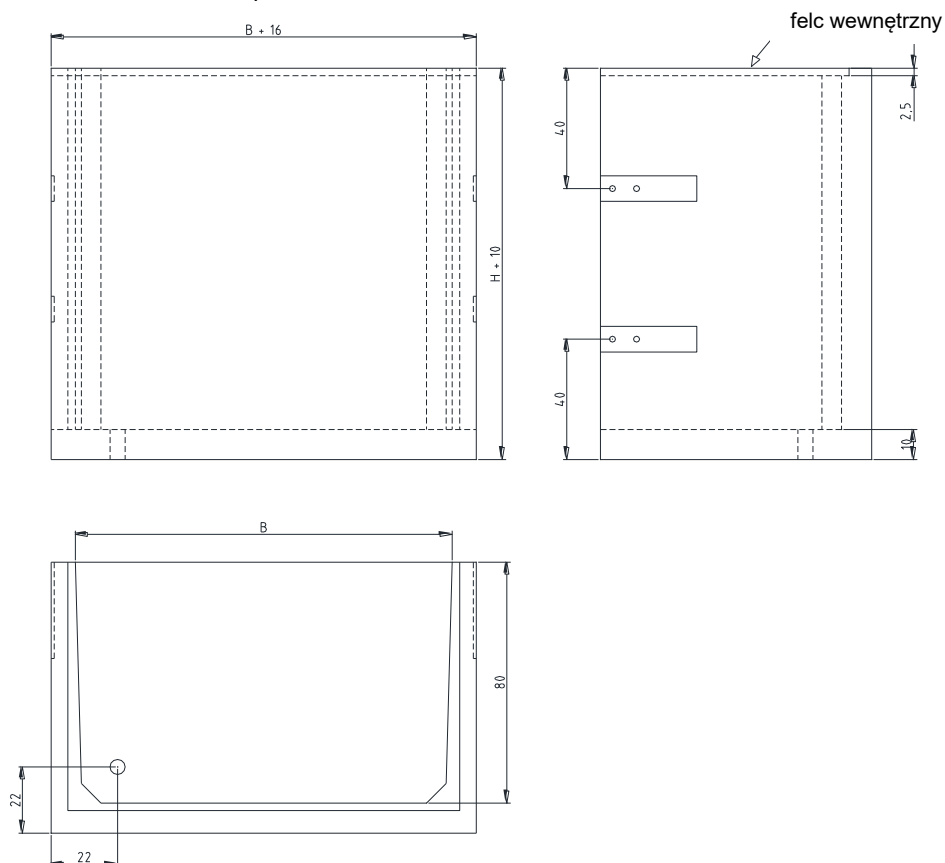
MEAVECTOR betonowy doświetlacz piwniczny

pod ruch pieszych, wózków, samochodów ciężarowych

MEAVECTOR korpus bez dna



MEAVECTOR korpus z dnem



MEAVECTOR betonowy doświetlacz piwniczny

pod ruch pieszych, wózków, samochodów ciężarowych

wymiary w świetle			wymiary rusztu (A(szer.) x C/ D(gł.) x wys.rusztu)					
B	T	H	A (szer.rusztu)	C (Standard)	D (extra gł.)	(szer.rusztu) u piesi	(szer.rusztu) ciężarowe	
80	50	90	83,50	49,50	52,00	2,50	3,00	
		120						
		140						
		150						
		160						
		180						
	60	90		59,50	62,00			
		120						
		140						
		150						
		160						
		180						
100	50	90	103,50	49,50	52,00	2,50	3,00	
		120						
		140						
		150						
		160						
		180						
		200						
		220						
	60	90		59,50	62,00			
		120						
		140						
		150						
		160						
		180						
		200						
		220						
	80	90		79,50	82,00			4,00
		120						
		140						
		150						
		160						
		180						
		200						
		220						
100	90	99,50	102,00	3,00	5,00			
	120							
	140							
	150							
	160							
	180							
	200							
	220							

MEAVECTOR betonowy doświetlacz piwniczny

pod ruch pieszych, wózków, samochodów ciężarowych

wymiary w świetle			wymiary rusztu (A(szer.) x C/ D(gł.) x wys.rusztu)				
B	T	H	A (szer.rusztu)	C (Standard)	D (extra gł.)	E (wys. rusztu)	(szer.rusztu) ciężarowe
125	50	90	128,00	49,50	52,00	2,50	3,00
		120					
		140					
		150					
		160					
		180					
		200					
		220					
	60	90					
		120					
		140					
		150					
		160					
		180					
		200					
		220					
	80	90					
		120					
		140					
		150					
		160					
		180					
		200					
		220					
100	90						
	120						
	140						
	150						
	160						
	180						
	200						
	220						
152	50	90	156,00	49,50	52,00	2,50	3,00
		120					
		140					
		150					
		160					
		180					
		200					
		220					
	60	90					
		120					
		140					
		150					

MEAVECTOR betonowy doświetlacz piwniczny

pod ruch pieszych, wózków, samochodów ciężarowych



BUILDING SUCCESS

wymiary w świetle			wymiary rusztu (A(szer.) x C/ D(gł.) x wys.rusztu)									
B	T	H	A (szer.rusztu)	B (Standard)	C (extra gł.)	(szer.rusztu) u) piesi	(szer.rusztu) ciężarowe					
152	60	160	156,00	59,50	62,00	2,50	3,00					
		180										
		200										
		220										
	80	90		79,50	82,00	2,50	4,00					
		120										
		140										
		150										
		160										
		180										
	100	200		99,50	102,00	3,00	5,00					
		220										
		90										
		120										
		140										
		150										
		160										
		180										
205	50	200	209 (PKW: 104)	49,50	52,00	2,50	3,00					
		220										
		60						90	59,50	62,00	2,50	4,00
								120				
								140				
								150				
								160				
								180				
	80	200		79,50	82,00	2,50	4,00					
		220										
		90										
		120										
		140										
		150										
		160										
		180										
		200										
		220										

MEAVECTOR betonowy doświetlacz piwniczny

pod ruch pieszych, wózków, samochodów ciężarowych



BUILDING SUCCESS

wymiary w świetle			Wymiary rusztu (A(szer.) x C/ D(gł.) x wys. rusztu)						
B	T	H	A (szer. rusztu)	B (Standard)	C (extra gł.)	(szer.rusztu) u) piesi	(szer.rusztu) ciężarowe		
205	100	90	209 (PKW: 104)	99,50	102,00	3,00	5,00		
		120							
		140							
		150							
		160							
		180							
252	50	90	256 (PKW 128)	49,50	52,00	2,50	3,00		
		120							
		140							
		150							
		160							
		180							
		200							
		220							
	60	90		59,50	62,000				
		120							
		140							
		150							
		160							
		180							
		200							
		220							
	80	90		79,50	82,00			4,00	
		120							
	100	90		99,50	102,00			3,00	5,00
		120							

- Głębsze ruszty pod samochody ciężarowe są na zapytanie